

Internal Application No PCT/EP2004/002750

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER . IPC 7 A47J31/44 B01F15/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

i - "

 $\begin{array}{ccc} \text{Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)} \\ IPC & 7 & A47J & B05B & B01F \end{array}$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal

EF0-111	Lei IId I		
Category *	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.
Χ ·	US 3 652 015 A (BEALL GLENN L) 28 March 1972 (1972-03-28) column 2, line 26 -column 3, li figure 1	 ne 5;	1-7,10, 13,17
A	Tigu.C I		8,14
Y	US 2 310 633 A (HEIMBURGER DOUG 9 February 1943 (1943-02-09) column 2, line 25 -column 4, li figure 1	•	18,19
Y	WO 89/09094 A (BAUMANN KONRAD) 5 October 1989 (1989-10-05) abstract; figure 1 page 7		18,19
X Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Y Patent family members are listed to	n annex.
"A" docume conside "E" earlier of filing de "L" docume which is citation other n	nt which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another nor other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or	 'T' later document published after the Inter or priority date and not In conflict with cited to understand the principle or the Invention 'X' document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the do 'Y' document of particular relevance; the cannot be considered to involve an inventive at the document is combined with one or moments, such combination being obvious in the art. '&' document member of the same patent 	the application but soory underlying the laimed invention be considered to current is taken alone laimed invention ventive step when the re other such docupate to a person skilled
Date of the a	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	rch report
28	8 June 2004	06/07/2004	
Name and m	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Lehe, J	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2004/002750

C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	PC1/EP2004/002750
Category *	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	US 5 335 588 A (MAHLICH GOTTHARD) 9 August 1994 (1994-08-09) abstract; figures 2,3,5	
A	DE 100 33 033 C (PALUX AG) 13 June 2002 (2002-06-13) abstract; figure 1	
	·	
:		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

1	Interestional Application No
	Interctional Application No PCT/EP2004/002750

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 3652015	A	28-03-1972	BE CA CH DE FR GB JP	758814 A1 928363 A1 536636 A 2055679 A1 2092267 A5 1326069 A 50013592 B	16-04-1971 12-06-1973 15-05-1973 25-11-1971 21-01-1971 08-08-1973 21-05-1975
US 2310633	A	09-02-1943	NONE		·
WO 8909094	Α	05-10-1989	WO AU	8909094 A1 3281589 A	05-10-1989 16-10-1989
US 5335588	А	09-08-1994	DE AT DE EP ES	4220986 A1 137091 T 59302326 D1 0575762 A1 2086153 T3	05-01-1994 15-05-1996 30-05-1996 29-12-1993 16-06-1996
DE 10033033	C	13-06-2002	DE	10033033 C1	13-06-2002

RAPPORT DE BECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/EP2004/002750

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A47J31/44 B01F15/02

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A47J B05B B01F

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure oû ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)
EPO-Internal

C. DOCUME	INTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Calégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Χ	US 3 652 015 A (BEALL GLENN L) 28 mars 1972 (1972-03-28) colonne 2, ligne 26 -colonne 3, ligne 5; figure 1	1-7,10, 13,17
Α	11gui e 1	8,14
Y	US 2 310 633 A (HEIMBURGER DOUGLAS D) 9 février 1943 (1943-02-09) colonne 2, ligne 25 -colonne 4, ligne 75; figure 1	18,19
Υ	WO 89/09094 A (BAUMANN KONRAD) 5 octobre 1989 (1989-10-05) abrégé; figure 1 page 7	18,19
	-/	
	•	

	~
Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent 'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date 'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) 'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens 'P' document publié avant la date de dépôt international, mais	T' document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais câté pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X' document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouveile ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré teolément document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &' document qui fait partie de la même famille de brevets
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 28 juin 2004	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 06/07/2004
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevete, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé Lehe, J

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/EP2004/002750

		004/002750				
C.(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS						
Catégorie °	identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no, des revendications visées				
A	US 5 335 588 A (MAHLICH GOTTHARD) 9 août 1994 (1994-08-09) abrégé; figures 2,3,5					
A	DE 100 33 033 C (PALUX AG) 13 juin 2002 (2002-06-13) abrégé; figure 1					
		_				

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs and membres de familles de brevets

PCT/EP2004/002750

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication	
US 3652015	A	28-03-1972			16-04-1971 12-06-1973 15-05-1973 25-11-1971 21-01-1971 08-08-1973 21-05-1975
US 2310633	A	09-02-1943	AUCUN		
WO 8909094	A	05-10-1989	WO AU	8909094 A1 3281589 A	05-10-1989 16-10-1989
US 5335588	A	09-08-1994	DE AT DE EP ES	4220986 A1 137091 T 59302326 D1 0575762 A1 2086153 T3	05-01-1994 15-05-1996 30-05-1996 29-12-1993 16-06-1996
DE 10033033	C	13-06-2002	DE	10033033 C1	13-06-2002